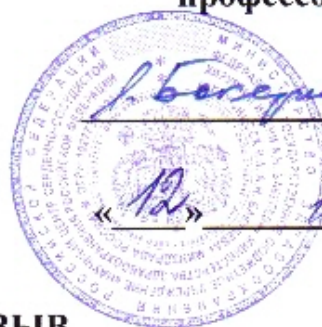




ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
**«НАУЧНЫЙ ЦЕНТР  
СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ  
ИМЕНИ А.Н. БАКУЛЕВА»**  
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАЩЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(ФГБУ «НЦССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России)  
121552, г. Москва, Рублевское шоссе, 135  
ИНН/КПП 7706137673/770601001  
ОГРН 1027739402437  
Тел.: (495) 414-75-71, тел./факс: (495) 414-78-45  
e-mail: leoan@bakulev.ru  
www.bakulev.ru

№ \_\_\_\_\_  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**УТВЕРЖДАЮ**  
**Директор ФГБУ**  
**«Научный центр сердечно-сосудистой**  
**хирургии им. А.Н. Бакулева»**  
**Минздрава России**  
**доктор медицинских наук,**  
**профессор, академик РАН**



**Л. А. Бокерия**

2015 г.

### **ОТЗЫВ**

**ведущей организации о научной и практической ценности диссертации Лукина Ильи Борисовича на тему «Выбор метода артериальной реконструкции у больных с атеросклеротическим поражением бедренно-подколенно-берцового сегмента и критической ишемией», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.26 «сердечно-сосудистая хирургия».**

#### **Актуальность исследования**

В сосудистой хирургии на протяжении многих лет существует проблема выбора метода реконструктивной операции на артериях бедренно-подколенно-берцового сегмента при критической ишемии. Это объясняется тем, что у больных с критической ишемией кроме высокого риска потери конечности достаточно низкая продолжительность жизни ввиду наличия достаточно часто тяжелых сопутствующих заболеваний, в первую очередь ишемической болезни сердца.

Несмотря на множество проведенных исследований на тему выбора метода операции ниже паховой связки у больных с критической ишемией данный вопрос остается открытым. В связи с чем актуальность

диссертационной работы Лукина И.Б., в которой изучено влияние выбора метода реконструктивной операции на ближайшие и отдаленные результаты хирургического лечения больных с атеросклеротическим поражением бедренно-подколенно-берцового сегмента и критической ишемией, не вызывает сомнений и представляет высокую практическую значимость для повседневной практики сосудистого хирурга.

### **Научная новизна исследования и полученных результатов**

В результатах исследования проведено обобщение и уточнение показаний к различным методам реконструктивных операций ниже паховой связки у больных с критической ишемией. Разработаны способы оценки состоятельности русла оттока и определения уровня хирургического риска у больных с атеросклеротическим поражением бедренно-подколенно-берцового сегмента и критической ишемией. Доказана эффективность данных способов. Автором произведена сравнительная оценка различных клиничко-ангиографических вариантов поражения бедренно-подколенно-берцового сегмента для выбора наиболее оптимального метода открытой реконструктивной операции ниже паховой связки. Произведен сравнительный анализ ближайших и отдаленных результатов различных открытых и эндоваскулярных методов реконструктивных операций на артериях бедренно-подколенно-берцового сегмента, на основании чего определены показания к выбору наиболее оптимального метода инфраингвинальной артериальной реконструкции у больных с критической ишемией.

### **Научно-практическая значимость исследования**

Полученные в результате исследования результаты доказывают высокую эффективность разработанных способов оценки состоятельности русла оттока и уровня хирургического риска у больных с окклюзией бедренно-подколенно-берцового сегмента и критической ишемией.

Автором доказано преимущество бедренно-подколенного шунтирования в изолированный сегмент при выборе наиболее оптимального метода открытой реконструктивной операции у больных с окклюзией поверхностной бедренной артерии и артерий голени при критической ишемии.

Анализ представленных в работе результатов доказывает целесообразность разработанных показаний к различным методам открытых и эндоваскулярных реконструктивных операций на артериях бедренно-подколенно-берцового сегмента у больных с критической ишемией.

### **Достоверность полученных результатов**

Достоверность научных положений диссертационной работы И.Б.Лукина базируется на анализе достаточного количества проведенных исследований (167 пациентов), использовании современных методов статистической обработки полученных результатов.

Поставленные задачи полностью решены, что отражено в заключении и выводах. Сделанные автором выводы отвечают поставленным задачам и логически соответствуют результатам, полученным в ходе проведенного исследования. Практические рекомендации изложены четко, являются убедительными и могут быть применены в клинической практике.

Принципиальных замечаний по работе нет.

### **Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертационной работы**

Полученные результаты и выводы диссертационной работы целесообразно рекомендовать к использованию в практике отделений реконструктивной сосудистой хирургии, а также при подготовке специалистов по специальности «сердечно-сосудистая хирургия». В настоящее время предложенные автором системы оценки и показания к выбору метода инфраингвинальных артериальных реконструкций с успехом

применяются в практике кардиохирургического отделения ГБУЗ ТО «Областная клиническая больница» г. Твери.

### Заключение

Диссертация Лукина И.Б. на тему «Выбор метода артериальной реконструкции у больных с атеросклеротическим поражением бедренно-подколенно-берцового сегмента и критической ишемией» является законченной научно-практической работой, содержащей решение актуальной задачи - Улучшить результаты артериальных реконструкций у больных с атеросклеротической окклюзией инфраингвинального сегмента и критической ишемией путем разработки систем оценки состоятельности русла оттока и уровня хирургического риска, что соответствует требованиям к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, установленным п.9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденным Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013г. №842.

Отзыв обсужден на научно-практической конференции отделений хирургии артериальной и венозной патологий ФГБНУ «НЦССХ им. А.Н.Бакулева» протокол № 24 от «21» июля 2015г.

Руководитель отделения хирургии артериальной патологии  
ФГБНУ «НЦССХ им. А.Н. Бакулева»

Доктор медицинских наук, профессор



Аракелян В.С.

Подпись д.м.н., профессора Аракеяна В.С. заверяю:

Ученый секретарь

ФГБНУ «НЦССХ им. А.Н. Бакулева»

Доктор медицинских наук, профессор



Ярустовский М.Б.